

英保守黨議員在星洲宣稱

如保守黨執政 繼續駐兵星馬

大馬總理拉曼抨擊英國撤軍

【本報新加坡十四日電】英保守黨議員拉曼昨日在星洲宣稱，如果保守黨在英國執政，將繼續在星洲駐兵。拉曼是在星洲訪問期間，接受本報記者採訪時作上述表示的。拉曼指出，英國在星洲的駐兵，是為了維護該地區的和平與穩定，並保護英國在該地區的商業利益。他批評大馬總理拉曼在星洲宣稱，如果保守黨執政，將撤出在星洲的駐兵。拉曼表示，他對此感到遺憾，並認為這將對星洲的安全產生不利影響。

菲議員忠告政府

勿與共黨國貿易

【中央社馬尼拉十四日電】菲律賓參議院今日通過一項決議，要求政府停止與共產黨進行貿易。該決議指出，共產黨在菲律賓境內從事非法活動，並與外國勢力勾結，對國家的安全構成威脅。參議院呼籲政府採取果斷行動，打擊共產黨，並停止與該黨進行任何形式的貿易。

泰共中央設在大陸

首領為流亡政客乃比里

【中央社曼谷十四日電】泰國共產黨中央委員會昨日宣佈，其首領為流亡政客乃比里。乃比里在泰國境內從事非法活動，並與外國勢力勾結，對泰國的安全構成威脅。泰國政府對此表示強烈譴責，並呼籲民眾配合政府打擊共產黨。

美日重估大陸形勢

【本報華盛頓十四日電】美國和日本的官員昨日表示，他們正在重新評估中國大陸的形勢。美國官員指出，中國大陸的局勢日益複雜，美國需要密切關注事態的發展。日本官員則表示，日本將根據國際形勢的變化，調整其在華政策。雙方均強調，維護亞太地區的和平與穩定是當前的首要任務。



應尼克遜邀請

參加美總統就職禮

【中央社華盛頓十四日電】美國總統尼克遜昨日宣佈，將邀請中國領導人參加其就職典禮。尼克遜表示，這將是美國與中國關係正常化的一個重要步驟。他呼籲中國領導人抓住這個機會，促進兩國關係的發展。

美對日貿易政策

尋求出口平衡

【本報華盛頓十四日電】美國政府昨日表示，將採取措施以平衡對日本的貿易。政府官員指出，美國對日本的貿易逆差日益擴大，這對美國的經濟利益造成了威脅。政府將通過多種途徑，尋求減少貿易逆差，並促進美國對日本的出口。

錢古現發門金

史歷年千有已

【中央社台北十四日電】金門錢幣博物館昨日宣佈，已發現一千多種歷史錢幣。該博物館表示，這些錢幣具有極高的歷史價值和收藏價值。博物館將對這些錢幣進行進一步的研究和展示，以促進對中國錢幣文化的了解。

聯合國收藏藝術品

名畫雕刻刺繡甚多

【中央社日內瓦十四日電】聯合國藝術委員會昨日宣佈，將收藏一批中國藝術品。該委員會表示，這些藝術品包括名畫、雕刻和刺繡等，具有極高的藝術價值。委員會將對這些藝術品進行保護和展示，以促進對中國藝術文化的傳承和發展。

南越軍掃蕩越共

擊斃百餘名

【中央社西貢十四日電】南越政府軍昨日宣佈，在邊境地區成功掃蕩了越共部隊。政府軍表示，在行動中擊斃了百餘名越共戰士，並繳獲了大批武器彈藥。政府軍將繼續加強邊境地區的巡邏，以確保國家的安全。

獲得華僑一致好評

中華籃球隊加西紀行

【中央社西貢十四日電】中華籃球隊在加西地區的比賽獲得華僑一致好評。華僑們對中華籃球隊的精湛技術和團隊精神表示欽佩，並希望中華籃球隊在未來的比賽中取得更好的成績。

美駐日大使表示

尋求出口平衡

【本報華盛頓十四日電】美國駐日本大使昨日表示，美國將尋求與日本達成貿易平衡協議。大使指出，美國對日本的貿易逆差問題非常關注，並希望通過對話和協商，找到解決問題的方案。

土外長抵日

要求助建海峽大橋

【中央社東京十四日電】土耳其外長昨日抵達日本，並向日本政府提出請求，要求日本協助建設海峽大橋。外長表示，海峽大橋的建設將對土耳其的經濟發展產生重大影響，並希望日本政府能夠給予支持。

查檢心細生醫大台

療治術手術必斷重

【中央社台北十四日電】台大醫院昨日宣佈，將對一名患有嚴重心臟病的患者進行手術治療。醫院表示，手術過程非常艱難，但手術成功，患者目前情況穩定。醫院將繼續加強對心臟病患者的治療和研究。

尼克遜可能警告北越

不妥協將遭全面轟炸

【本報華盛頓十四日電】美國總統尼克遜昨日表示，如果北越不與美國達成協議，美國將對北越進行全面轟炸。尼克遜強調，美國將採取果斷行動，維護國家的安全利益。

各地革委會尚未鞏固

舊組織已瓦解

【本報北京十四日電】中國各地革委會的組織尚未完全鞏固，舊有的組織架構已發生變化。有關部門表示，將進一步加強對革委會的領導和指導，確保社會的穩定和發展。

省委會權力薄弱

【本報北京十四日電】中國各省委員會的權力相對薄弱，需要進一步加強。有關部門表示，將通過多種途徑，提高省委會的權威和影響力。

籃球專家評語

中華籃球隊加西紀行

【本報記者評語】中華籃球隊在加西地區的比賽表現出色，展現了強大的實力。專家認為，中華籃球隊在技術和戰術上都有顯著進步，未來有望在國際賽場上取得更好的成績。

舊組織已瓦解

省委會權力薄弱

【本報北京十四日電】中國各省委員會的權力相對薄弱，需要進一步加強。有關部門表示，將通過多種途徑，提高省委會的權威和影響力。

土外長抵日

要求助建海峽大橋

【中央社東京十四日電】土耳其外長昨日抵達日本，並向日本政府提出請求，要求日本協助建設海峽大橋。外長表示，海峽大橋的建設將對土耳其的經濟發展產生重大影響，並希望日本政府能夠給予支持。

查檢心細生醫大台

療治術手術必斷重

【中央社台北十四日電】台大醫院昨日宣佈，將對一名患有嚴重心臟病的患者進行手術治療。醫院表示，手術過程非常艱難，但手術成功，患者目前情況穩定。醫院將繼續加強對心臟病患者的治療和研究。

尼克遜可能警告北越

不妥協將遭全面轟炸

【本報華盛頓十四日電】美國總統尼克遜昨日表示，如果北越不與美國達成協議，美國將對北越進行全面轟炸。尼克遜強調，美國將採取果斷行動，維護國家的安全利益。

各地革委會尚未鞏固

舊組織已瓦解

【本報北京十四日電】中國各地革委會的組織尚未完全鞏固，舊有的組織架構已發生變化。有關部門表示，將進一步加強對革委會的領導和指導，確保社會的穩定和發展。

省委會權力薄弱

【本報北京十四日電】中國各省委員會的權力相對薄弱，需要進一步加強。有關部門表示，將通過多種途徑，提高省委會的權威和影響力。

REFERENCE LIBRARY
15 JAN 1969
CITY LIBRARY

哈辛與達仁異口同聲說 實現中東和平

雙方距離尚遠

兩人會先後在英國電視中出現

【倫敦十四日電】約旦國王哈辛與以色列總理達仁，在倫敦會晤後，雙方均表示，在實現中東和平的道路上，雙方仍有長途要走。哈辛國王在會後表示，約旦政府將繼續致力於實現中東和平，並希望以色列政府也能採取同樣的立場。達仁總理則表示，以色列政府將繼續致力於實現中東和平，並希望約旦政府也能採取同樣的立場。兩人均表示，雙方在實現中東和平的道路上，仍有長途要走。

尼克遜就職後 計劃訪問歐洲

訪歐將由新任政府新聞部長

【華盛頓十四日電】美國總統尼克遜在就職後，計劃於明年訪問歐洲。據悉，尼克遜總統將在明年訪問歐洲，並與歐洲各國領導人會晤。尼克遜總統的訪問將由新任政府新聞部長陪同。尼克遜總統的訪問將由新任政府新聞部長陪同。

社會名流雲集 通宵衣香鬢影

【倫敦十四日電】英國社會名流雲集，通宵衣香鬢影。據悉，英國社會名流雲集，通宵衣香鬢影。英國社會名流雲集，通宵衣香鬢影。



倫敦市長歡迎聯邦總理。據悉，倫敦市長在機場歡迎聯邦總理。倫敦市長在機場歡迎聯邦總理。

美元兌英鎊 國際匯兌 表現特殊 強大易國

【倫敦十四日電】美元兌英鎊，表現特殊，強大易國。美元兌英鎊，表現特殊，強大易國。

蘇聯太空人入軌 測驗宇宙四號效能

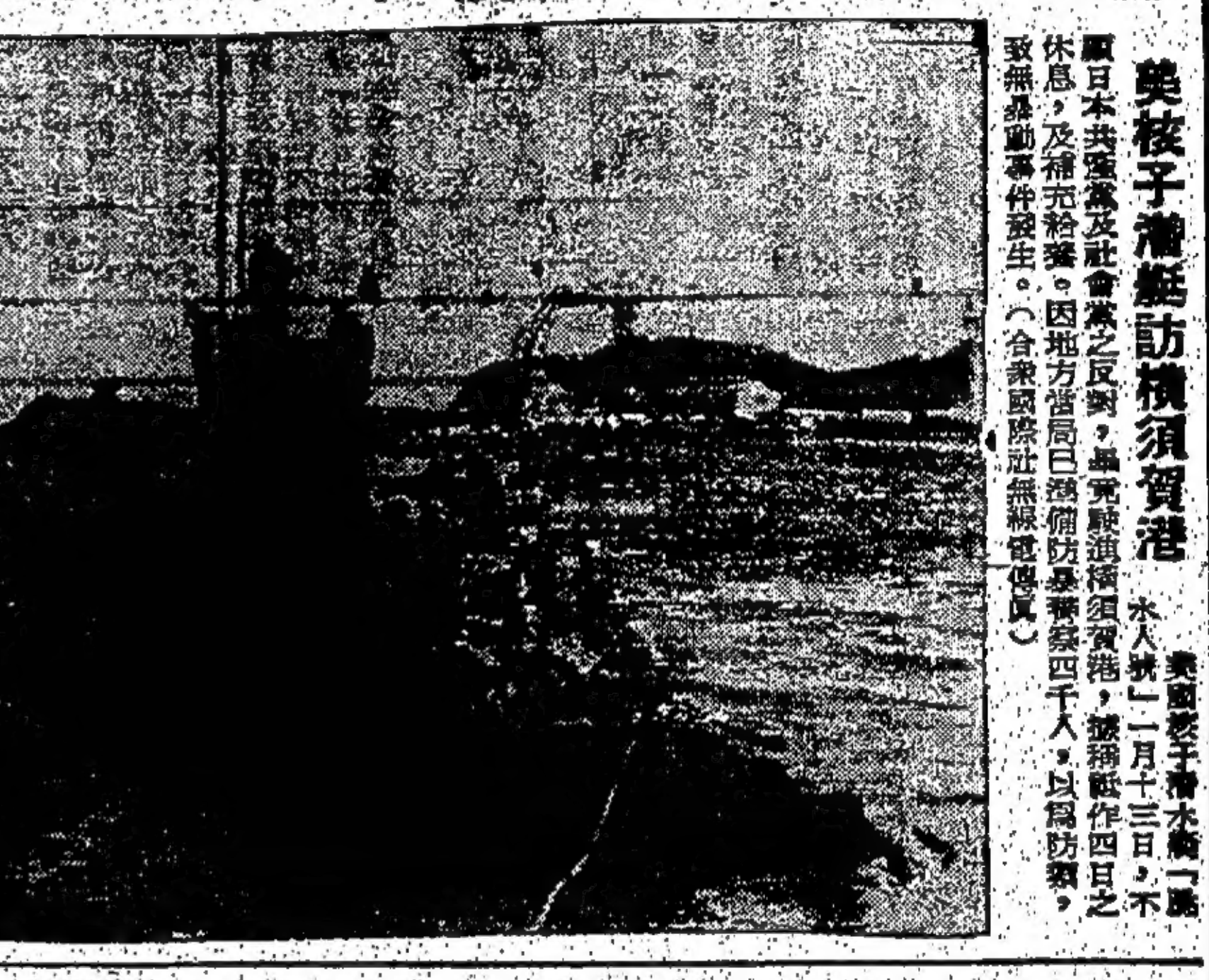
【莫斯科十四日電】蘇聯太空人入軌，測驗宇宙四號效能。蘇聯太空人入軌，測驗宇宙四號效能。

北歐噴射機 昨夜降落失事

【斯德哥爾摩十四日電】北歐噴射機，昨夜降落失事。北歐噴射機，昨夜降落失事。

澳洲總理戈頓邀請 英紐星馬各首長 商五國有關問題

【悉尼十四日電】澳洲總理戈頓邀請，英紐星馬各首長，商五國有關問題。澳洲總理戈頓邀請，英紐星馬各首長，商五國有關問題。



菲律賓的虎克黨 中呂宋混亂不安

【馬尼拉十四日電】菲律賓的虎克黨，中呂宋混亂不安。菲律賓的虎克黨，中呂宋混亂不安。

有意向國會要求 延長附加稅一年

【倫敦十四日電】有意向國會要求，延長附加稅一年。有意向國會要求，延長附加稅一年。

聯邦會議將討論 被入暗埋炸彈

【華盛頓十四日電】聯邦會議將討論，被入暗埋炸彈。聯邦會議將討論，被入暗埋炸彈。

有色移民問題意見分歧 聯邦會議將討論

【華盛頓十四日電】有色移民問題意見分歧，聯邦會議將討論。有色移民問題意見分歧，聯邦會議將討論。

油井漏油 引起爆炸

【倫敦十四日電】油井漏油，引起爆炸。油井漏油，引起爆炸。

後貨須橫訪經核美 增加動活

【華盛頓十四日電】後貨須橫訪經核美，增加動活。後貨須橫訪經核美，增加動活。

日本 增加動活

【東京十四日電】日本，增加動活。日本，增加動活。

波靜李醫中 醫專藥中根斷正真

【倫敦十四日電】波靜李醫中，醫專藥中根斷正真。波靜李醫中，醫專藥中根斷正真。

海盜劫掠 難逃利刃

【倫敦十四日電】海盜劫掠，難逃利刃。海盜劫掠，難逃利刃。

酒店大火 汽車被迫跳河

【倫敦十四日電】酒店大火，汽車被迫跳河。酒店大火，汽車被迫跳河。

幸福牌電熱水器

絕對安全·經濟方便
經有關當局，檢驗合格，批准使用
經銷代理：耀生行有限公司
電話：21704514

暖爐

各大家電行均有出售
同和洋行有限公司
電話：二二八八（十線）

哮喘

發復不再十年保證
醫專藥中根斷正真
波靜李醫中

汽車被迫跳河

酒店大火，汽車被迫跳河

獄警被控勒索毆打案續審

並謂原告曾在苦求下借彼一百元，當時彼無錢，乃向其父得一百元與原告，其後按原告留下之地址往訪不見，一婦人並無其人。

[illegible]

被告否認控罪 延律師代表出庭申辯

[illegible]

（港訊）警方急欲尋求一些失竊物品的物主，等物品乃去年十月在九龍深水埗區，拘捕一

[illegible]

妙齡女子昨解西區提訊

月(三)日十時，在九龍塘，偷竊珠寶三萬元，被告全部認罪。

反罪網羅 大幫同伙 陳卓達等情：被告係十八歲女子，九六六月，在彌敦道一間洋行時被巡警查獲，被告自稱係該店少東，同夥二人，兩人在彌敦道同居，被告並謂原告到一間酒吧工作，以欺騙收入，其子之出生係原告一產下混血兒，狀不能收，但去其子之出生紙，原告仍仍被巡警查獲，原告在庭後仍繼續工作，一日原告發覺被告會動被告除害，但原告發覺被告供稱被告會動，又願供其現情。

【新訊】上訴廳九龍塘九合起在廣安大廈樓上，進入匪盜，昨晨十一時許，被巡警查獲，被告供稱係「美女」，穿一黃頭盔，下穿牛仔褲，提電筒，只點點聲亮明白控罪，并以銀飾酬謝，一無所獲。據中區偵探主任在高等法院判李洪強四天，被告由警方人員各帶記號章早，在法庭之預備出入口處門外候候，且有大批市民目，此時，離時，被告以絲布掩面，遮蓋面目，在庭外仇恣，幹探破人證離。

被告女子三罪：二十一歲，每旬何文田街二十一號三號，無職業為單身女子，被控兩罪：(一)本月十一日，在安樂行大廈一樓門入內，(二)同日同地，藏有未審合起，可作非法用途。

共控兩項罪押候四天可能

向高院申請與夫離
理由爲有夫婦名無夫婦實

夫離婚。 (時評)曰：影乃影國影片影陳陳駿之女，昨在高等法院申請與
由於保羅離妻四個月，法庭尚未判請，下令暫時停試。
原訴人黃貞德，廿四歲，住檳榔嶼，申請理由為雖有夫妻之名，
並無夫妻之實，該婚姻並不圓滿。男方則表示相反意見，並要求保
與歐人黃仁傑 (音譯)，又名高，黃，昨延律師納維律用大律
代其出庭，女方則延護律師律用大律師代表提出申請。(起)

男子两罪罰千五元

認係在友處買入準情沽出者，最近
 (新華社)一名男子藏有百餘瓶混有雜質之啤酒，密圖出售，被
 檢控，昨經警署判罰，理由劉雲龍及黃嘉康辯，西罪共判罰一百
 元。
 被檢男子王國，廿六歲，海豐人，工人，住竹竿潭道二十九號與黃
 被檢兩男子，(一)，去年十二月二十日，在其寓處中，藏有一批
 洋酒，包裝數在各種牌之酒瓶中之一族蘭地，威士忌及啤酒等共一百
 餘元。

蒙古寒流影响，澳門
極寒冷，温度急剧下
，據本澳天文台報告

濟缺衣缺食貧民。

兩青年認罪押候宣

兩青年認罪抑償堂罪

(特稿)本月十二日晚八時，九龍區風紀探目任耀宗同幹探文俊、楊漢宗及柯福恩等，於九龍某處近警察宿舍附近，拘捕兩名男子，涉傳與兩宗盜案有關，聞該兩盜後落案候訊，昨晨解北九龍裁判署吏勿須法庭提訊，被告認罪，官諭將案押候七天，待感化信調查被告家世背景後，始行裁判。

被告：(一)李國豐，十八歲，無職業，生龍崗道一號地下；(二)樓榮勝，十七歲，學生，住城甫道廿九號三樓。控罪兩項：(甲)控首被告於去年十月十日，在九龍地區，與兩名已判獄之男子周育宜及何福漢，強劫男子馬漢年手錶一個，價值三百元；(乙)控兩被告於今年元月一日，在九龍龍馬路區檢察院附近後街，搶去

下獲取之

改演出女子摔角

澳門特設一澳門遊藝樂業公司，在舊休
 辦門午後，改而舉辦一項吸引遊客來澳觀看之女子
 角力角池賽，揭台已決定設在新花園泳池邊（即
 四以之之藝及日本角力比賽場），給有保台
 外，并在三便另搭木棚看台，可容觀眾五千
 餘人。女子角力比賽隊，擁有日本隊、好手四
 名；美國角力好手四名，另其他國角力好手
 兩名，已定比賽日期為本月二日，二日，五
 日，八日及九日五天舉行，入場券為六元，八元
 四元。

昨解西區提評

請

\$25,000						
\$20,000						
\$15,000						
\$10,000						
\$5,000						
1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968

閣下之成績

請在右方表格內，填上閣下個人在
以往六年中之經營成績，檢討是否
能得一倍以上之利潤？

如果不幸閣下成績不符理想的話，請即與「海外投資」I O S的專員接洽。彼等能為閣下作週全的計劃。吾等雖不能保證在將來獲同等利率，但具充份的信心，獲更多的利潤！

IOS
海外投資(香港)有限公司
香港雪廠街十號新顯利大廈
電話：H二二二〇八七

一月十五日
座／音樂廳 下午六時

南演講堂	下午二時
北演講堂	下午七時及九時半
園院	
展覽館	
展覽館 （高座）博物館	上午十時至下午六時 上午十時至下午六時 上午十時至下午六時 上午十時至下午六時
北演講堂	上午十時至下午六時 上午九時至下午一時
北演講堂	下午二時至五時 下午五時至七時
北演講堂	下午七時至十一時 上午九時至十二時三十分
南演講堂	下午二時至四時
南演講堂	下午四時至五時 下午五時至七時
南演講堂	下午七時至十時 下午七時至十時
南演藝室	

同上。

興學：（粵東入塾）
典禮：（香港電士學會辦。）（只限會員）
電影：（香港電影攝影主辦）（只限校友）
中國古器物展覽：（太平洋行主）
中國書畫、資料類，轉覽廣東省立。
中大大學陳展：（私人）
電影：（香港文化協會主辦）
中大校外課程：（只限會員）
中文大學陳展：（私人）
寶鏡：美國師範生主辦。
毛根會員：
只限密西爾班：（只限會員）
民衆論壇：民爲刊主辦
中大校外課程：（只限會員）
中大校外課程：（只限會員）

本港新聞

開展月下動運讓禮全安通交龍九

動活大七

序秩守遵動自客乘士巴勵鼓在旨
準水務服高提工下屬巴九進促

【特訊】九龍交通安全委員會，將於本月十一日至十四日，在九龍各區，舉行「七大大活動」，以配合「交通安全月」之開展。此項活動，係由九龍交通安全委員會，聯合九龍各區各界，共同舉行。活動內容，包括：(一)交通安全宣傳，(二)交通安全比賽，(三)交通安全展覽，(四)交通安全講座，(五)交通安全巡邏，(六)交通安全表演，(七)交通安全遊戲。此項活動，旨在提高市民之交通安全意識，並促進交通秩序之良好。九龍交通安全委員會，呼籲各界人士，踴躍參加，共同為九龍之交通安全，而努力。



九龍各區交通安全委員會，將於本月十一日至十四日，在九龍各區，舉行「七大大活動」。

九龍各區響應交通安全運動

【特訊】九龍交通安全委員會，為配合「交通安全月」之開展，特在各區，舉行交通安全運動。此項運動，旨在提高市民之交通安全意識，並促進交通秩序之良好。九龍交通安全委員會，呼籲各界人士，踴躍參加，共同為九龍之交通安全，而努力。

城道火災 毀一商店 燒死兩婦

【特訊】九龍城道，於本月十一日，發生火災，毀一商店，並燒死兩婦。據悉，火災發生於下午二時許，起火點位於城道一商店內。火勢迅速蔓延，燒毀該店大部分貨物，並波及鄰近商店。幸無人傷亡。消防隊接報後，迅速趕到現場，撲滅火勢。經初步調查，火災原因，尚待進一步調查。

小封相連斬三人

【特訊】九龍城道，於本月十一日，發生一宗命案，一名男子被斬死。據悉，死者為一名三十歲男子，在城道行走時，被一名男子，用利器斬死。兇手在現場留下小封一包，內有現金及衣物。警方接報後，迅速趕到現場，並展開調查。目前，警方已將兇手緝拿歸案，並正審訊中。

勞資協商有指導 指南小冊子人人可索取

【特訊】勞工處為協助勞資雙方，在處理勞資糾紛時，能有正確之指導，特編印「勞資協商指南」小冊子。此項小冊子，內容詳盡，易於理解，為勞資雙方，提供正確之指導。勞工處呼籲，勞資雙方，踴躍索取，並認真閱讀，以促進勞資和諧。

消費物價指數 上月增加一點

【特訊】統計局公佈，一九六八年十二月，消費物價指數，較上月增加一點。此項指數，反映市民生活成本之變化。統計局表示，物價指數之增加，主要由於食品及服務價格之上升。市民在購買商品時，應注意價格之變化，並合理消費。

首季食米入口定額 增加一萬七千餘噸

【特訊】工商業發展局公佈，一九六九年首季，食米入口定額，較去年同期，增加一萬七千餘噸。此項定額，反映市民對食米之需求。工商業發展局表示，政府將加強對食米供應之管理，以確保市民之食米供應。

驚天發現 犯疑萬夾是

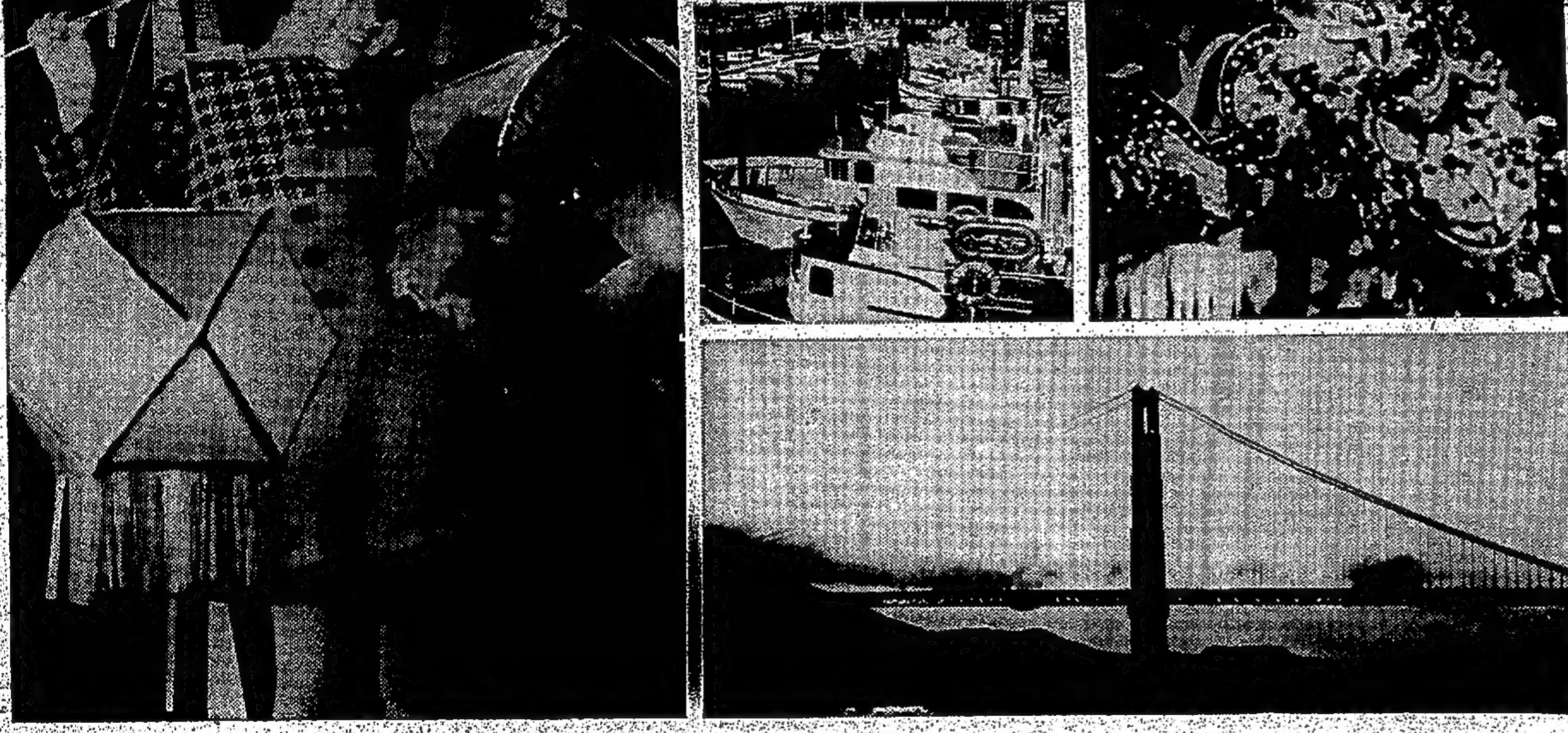
【特訊】警方在九龍某處，發現一宗重大案件之證據。據悉，警方在該處，發現一具屍體，並在其身上，發現大量現金及珠寶。警方初步調查，認為此項案件，與一宗重大案件有關。目前，警方已展開進一步調查，以確定案件之真相。

換醫病人吳浩彬 首次離床步行

【特訊】一名長期臥床之病人，經醫治後，首次離床步行。據悉，該病人名為吳浩彬，因患重病，長期臥床。經醫治後，病情有所好轉，並能離床步行。吳浩彬之家人，對此表示欣慰，並感謝醫治。

飛艇未劫先被捕

【特訊】警方在九龍某處，逮捕一名涉嫌飛艇劫案之嫌犯。據悉，該名嫌犯，涉嫌在飛艇劫案中，扮演重要角色。警方在接到線報後，迅速展開調查，並最終將該名嫌犯逮捕歸案。目前，警方正對該名嫌犯進行審訊。



農曆新年充滿爆竹聲響利事封獅舞鼓樂喧天...春節在三藩市亦有家鄉色彩一如身在故鄉。

農曆新年充滿爆竹聲響利事封獅舞鼓樂喧天...春節在三藩市亦有家鄉色彩一如身在故鄉。往三藩市乘菲航客機享受旅程歡樂...可在特定班次上欣賞首輪電影或自九組線路中選聽自古典至各種流行音樂機上服務親切慰慰歐陸式菜肴別饒風味。菲航客機由香港經馬尼刺飛三藩市每週五次并可由馬尼刺直飛雪梨星加坡台北東京西貢及其他五十九個大城市。訂座或詳情請洽各大旅行社或菲律賓航空公司。九龍半島酒店地下電話：K-662371或香港於仁大廈地下電話：H-222315。



菲律賓航空公司

香港 九龍

龍子行

號四三一遺教彌龍九·號九十三中道大后皇港香

冬季大減價

禦寒衣物·徹底減削

皮襪·絨大襪·甲巴甸襪
毛衫·毛背心·羊毛外套
毛圍巾·手套·毛內衣褲
晨褸·羊毛襪·羊毛氈

名廠產品·正牌貨色

寒雨侵人·冷風砭骨
保暖暖·添冬衣

請先惠顧龍子行

答謝捐腎少女

可捐眼珠角膜

【特訊】一名少女，因患眼疾，經捐出眼珠及角膜，以救濟他人。該少女之家人，對此表示感謝，並感謝社會各界之支持。目前，該少女之病情，已有所好轉。

小封相連斬三人

【特訊】九龍城道，於本月十一日，發生一宗命案，一名男子被斬死。兇手在現場留下小封一包，內有現金及衣物。警方接報後，迅速趕到現場，並展開調查。目前，警方已將兇手緝拿歸案，並正審訊中。

城道火災 毀一商店 燒死兩婦

【特訊】九龍城道，於本月十一日，發生火災，毀一商店，並燒死兩婦。據悉，火災發生於下午二時許，起火點位於城道一商店內。火勢迅速蔓延，燒毀該店大部分貨物，並波及鄰近商店。幸無人傷亡。消防隊接報後，迅速趕到現場，撲滅火勢。經初步調查，火災原因，尚待進一步調查。

九龍各區響應交通安全運動

【特訊】九龍交通安全委員會，為配合「交通安全月」之開展，特在各區，舉行交通安全運動。此項運動，旨在提高市民之交通安全意識，並促進交通秩序之良好。九龍交通安全委員會，呼籲各界人士，踴躍參加，共同為九龍之交通安全，而努力。

動活大七

序秩守遵動自客乘士巴勵鼓在旨
準水務服高提工下屬巴九進促

【特訊】九龍交通安全委員會，將於本月十一日至十四日，在九龍各區，舉行「七大大活動」，以配合「交通安全月」之開展。此項活動，係由九龍交通安全委員會，聯合九龍各區各界，共同舉行。活動內容，包括：(一)交通安全宣傳，(二)交通安全比賽，(三)交通安全展覽，(四)交通安全講座，(五)交通安全巡邏，(六)交通安全表演，(七)交通安全遊戲。此項活動，旨在提高市民之交通安全意識，並促進交通秩序之良好。九龍交通安全委員會，呼籲各界人士，踴躍參加，共同為九龍之交通安全，而努力。

體育

金禧盃決賽第一仗 南華淨勝二球 星島失常敗績

乙組金禧盃優勝圓勝天天一比零

【本報訊】金禧盃足球賽，昨晚在政府大球場舉行，南華以三比零擊敗星島，取得決賽第一仗的勝利。星島隊在比賽中表現失常，防守鬆懈，被南華隊連破三球。南華隊在比賽中展現了強大的實力，進攻犀利，防守穩固。星島隊則在比賽中多次出現傳球失誤，防守漏洞百出。最終，南華隊以三比零的比分獲勝，晉級決賽。星島隊則在比賽中表現失常，敗績明顯。

南華贏在鬥志好氣勢佳 星島輸在先驕滿後散漫

【本報訊】昨晚在政府大球場舉行的金禧盃足球賽，南華隊以三比零擊敗星島隊，取得決賽第一仗的勝利。南華隊在比賽中展現了強大的鬥志和氣勢，進攻犀利，防守穩固。星島隊則在比賽中表現失常，防守鬆懈，被南華隊連破三球。南華隊在比賽中多次取得領先，星島隊則在比賽中多次出現傳球失誤，防守漏洞百出。最終，南華隊以三比零的比分獲勝，晉級決賽。星島隊則在比賽中表現失常，敗績明顯。

足總執委會 今召開會議

【本報訊】足球總會執委會，定於今日下午二時，在總會召開會議。會議將討論有關足球賽事的安排，包括金禧盃決賽的具體情況。執委會成員將就比賽的進程、球員的表現以及比賽的結果進行討論。會議預計將持續數小時，屆時將有詳細的報導。

華協執委會 十七日召開會議

【本報訊】華僑協會執委會，定於本月十七日召開會議。會議將討論有關華僑社區的各項事務，包括社區活動的開展、會員服務以及社區建設等。執委會成員將就社區的現狀、面臨的挑戰以及未來的發展方向進行討論。會議預計將持續數小時，屆時將有詳細的報導。

來寄有沒還證境入九巴 今改延 飛泰

【本報訊】由於九巴公司尚未收到有關入境證的資料，原定於今日發出的九巴票，將被延期。九巴公司表示，他們正在與有關部門溝通，以儘快解決這個問題。受此影響，部分乘客的行程將受到延誤。九巴公司建議受影響的乘客，儘早與他們聯繫，以瞭解具體情況並尋求解決方案。

雷達表工商盃小 和合迎戰兆昌 盛昌出門遠興

【本報訊】雷達表工商盃足球賽，昨晚在政府大球場舉行，和合隊與兆昌隊展開激烈對決。和合隊在比賽中表現出色，最終以二比零擊敗兆昌隊。盛昌隊則在比賽中表現失常，敗績明顯。這場比賽吸引了大量觀眾到場觀看，場面非常熱烈。

飛鵝山區童軍陸運會 潘遠生會長親臨頒獎

【本報訊】飛鵝山區童軍陸運會，昨晚在政府大球場舉行頒獎典禮。潘遠生會長親臨現場，為獲獎的童軍頒發獎狀和獎品。獲獎的童軍在比賽中表現出色，展現了良好的體育精神和團隊合作能力。頒獎典禮在熱烈的掌聲中圓滿結束。

今屆甲組足球聯賽 全部比賽秩序

【本報訊】今屆甲組足球聯賽的全部比賽秩序如下：

組別	日期	對陣
甲組	九月十七日	南華對星島
	九月十八日	和合對兆昌
	九月十九日	飛鵝山對...
	九月二十日	...
	九月二十一日	...

足總昨天公佈 補賽兩場秩序

【本報訊】足球總會昨日公佈了兩場補賽的秩序。這兩場比賽分別是：南華隊對星島隊，以及和合隊對兆昌隊。補賽將於下週舉行，屆時將有詳細的報導。

足總首腦召集裁判 研究提高執法水準

【本報訊】足球總會首腦昨日召集了全體裁判，研究如何提高執法水準。首腦表示，裁判的執法水平直接影響到比賽的公平性和質量，因此必須加強對裁判的培訓和管理。他要求裁判在比賽中保持公正、嚴肅的態度，並不斷提高自己的專業水平。裁判們表示，他們將認真聽取首腦的指示，並努力提高自己的執法水平。

國際裁判講習班 下月在東京開課

【本報訊】國際裁判講習班將於下月在東京開課。講習班將邀請國際知名的裁判專家授課，內容包括裁判的執法人員、比賽規則、裁判的培訓等。講習班旨在提高我國裁判的執法水平，並為國際比賽培養優秀的裁判人才。有興趣參加講習班的裁判，請儘早報名。

來寄有沒還證境入九巴 今改延 飛泰

【本報訊】由於九巴公司尚未收到有關入境證的資料，原定於今日發出的九巴票，將被延期。九巴公司表示，他們正在與有關部門溝通，以儘快解決這個問題。受此影響，部分乘客的行程將受到延誤。九巴公司建議受影響的乘客，儘早與他們聯繫，以瞭解具體情況並尋求解決方案。

公開籃球聯賽 悠悠女戰自力

【本報訊】公開籃球聯賽，昨晚在政府大球場舉行。悠悠女隊與自力隊展開激烈對決。悠悠女隊在比賽中表現出色，最終以二比零擊敗自力隊。這場比賽吸引了大量觀眾到場觀看，場面非常熱烈。

工業校學生意見

【本報訊】工業校學生對學校的教學和設施提出了意見。學生們認為，學校的教學質量有待提高，並建議學校加強對教學的監管。此外，學生們還對學校的設施提出了建議，包括增加體育設施、改善校園環境等。學校表示，他們將認真聽取學生的意見，並努力改進教學和設施。

華僑教育

【本報訊】華僑教育在過去一年中取得了長足的進步。華僑學校的數量不斷增加，教學質量不斷提高。華僑學生在學習和生活中也取得了顯著的成就。華僑教育為華僑社區培養了大批優秀的人才，為華僑社區的發展做出了貢獻。

足總首腦召集裁判 研究提高執法水準

【本報訊】足球總會首腦昨日召集了全體裁判，研究如何提高執法水準。首腦表示，裁判的執法水平直接影響到比賽的公平性和質量，因此必須加強對裁判的培訓和管理。他要求裁判在比賽中保持公正、嚴肅的態度，並不斷提高自己的專業水平。裁判們表示，他們將認真聽取首腦的指示，並努力提高自己的執法水平。

國際裁判講習班 下月在東京開課

【本報訊】國際裁判講習班將於下月在東京開課。講習班將邀請國際知名的裁判專家授課，內容包括裁判的執法人員、比賽規則、裁判的培訓等。講習班旨在提高我國裁判的執法水平，並為國際比賽培養優秀的裁判人才。有興趣參加講習班的裁判，請儘早報名。

來寄有沒還證境入九巴 今改延 飛泰

【本報訊】由於九巴公司尚未收到有關入境證的資料，原定於今日發出的九巴票，將被延期。九巴公司表示，他們正在與有關部門溝通，以儘快解決這個問題。受此影響，部分乘客的行程將受到延誤。九巴公司建議受影響的乘客，儘早與他們聯繫，以瞭解具體情況並尋求解決方案。

華僑教育

【本報訊】華僑教育在過去一年中取得了長足的進步。華僑學校的數量不斷增加，教學質量不斷提高。華僑學生在學習和生活中也取得了顯著的成就。華僑教育為華僑社區培養了大批優秀的人才，為華僑社區的發展做出了貢獻。

工業校學生意見

【本報訊】工業校學生對學校的教學和設施提出了意見。學生們認為，學校的教學質量有待提高，並建議學校加強對教學的監管。此外，學生們還對學校的設施提出了建議，包括增加體育設施、改善校園環境等。學校表示，他們將認真聽取學生的意見，並努力改進教學和設施。

足總首腦召集裁判 研究提高執法水準

【本報訊】足球總會首腦昨日召集了全體裁判，研究如何提高執法水準。首腦表示，裁判的執法水平直接影響到比賽的公平性和質量，因此必須加強對裁判的培訓和管理。他要求裁判在比賽中保持公正、嚴肅的態度，並不斷提高自己的專業水平。裁判們表示，他們將認真聽取首腦的指示，並努力提高自己的執法水平。

國際裁判講習班 下月在東京開課

【本報訊】國際裁判講習班將於下月在東京開課。講習班將邀請國際知名的裁判專家授課，內容包括裁判的執法人員、比賽規則、裁判的培訓等。講習班旨在提高我國裁判的執法水平，並為國際比賽培養優秀的裁判人才。有興趣參加講習班的裁判，請儘早報名。

來寄有沒還證境入九巴 今改延 飛泰

【本報訊】由於九巴公司尚未收到有關入境證的資料，原定於今日發出的九巴票，將被延期。九巴公司表示，他們正在與有關部門溝通，以儘快解決這個問題。受此影響，部分乘客的行程將受到延誤。九巴公司建議受影響的乘客，儘早與他們聯繫，以瞭解具體情況並尋求解決方案。

費用廉收效大

本報為各界提供各種服務，包括：代辦各種證件、代辦各種保險、代辦各種貸款等。本報的服務項目繁多，收費低廉，效果顯著。歡迎各界人士前來諮詢和辦理。本報的服務宗旨是為廣大客戶提供優質、便捷、廉價的服務，為社會做出貢獻。

本港新聞

貿易局陳列中心

十萬人曾參觀過

【本報訊】香港貿易發展局陳列中心，自一九六九年九月開業以來，已成為本港最受歡迎之購物及參觀地點。據該局統計，自開業以來，已吸引超過十萬人參觀。該中心之設計，旨在向公眾展示香港之貿易成就，並提供一個舒適之購物環境。中心內設有各種貨品之陳列，包括紡織品、皮革、珠寶、首飾、傢俬、電器、玩具、文具、禮品等。此外，中心還設有各種服務設施，如餐廳、咖啡廳、茶室、書報社、禮品店等。中心之營業時間為每日上午十時至下午六時，星期日及公眾假期休息。中心之地址為香港中環皇后大道中一百零二號。

雅韻集會書一叙

採新法不設定位

【本報訊】雅韻集會，定於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該集會旨在促進雅韻愛好者之交流，並採新法不設定位，以方便更多人參加。集會內容包括：雅韻表演、雅韻講座、雅韻比賽等。歡迎所有雅韻愛好者踴躍參加。集會之門票為每位十元，包括晚餐及雅韻表演。集會之地址為維多利亞公園，詳情請向雅韻集會秘書處查詢。

華僑日報讀者

籌款救濟災民

【本報訊】華僑日報讀者籌款救濟災民委員會，定於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行籌款晚宴。該晚宴旨在為災民籌集善款，以幫助他們度過難關。晚宴內容包括：晚宴、義演、抽獎等。歡迎所有華僑日報讀者踴躍參加。晚宴之門票為每位五十元，包括晚餐及義演。晚宴之地址為維多利亞公園，詳情請向籌款委員會查詢。

寶島九天作春遊

由杜國樑率領參加

【本報訊】由杜國樑率領之寶島九天作春遊團，定於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行出發儀式。該春遊團旨在讓更多人了解寶島之風土人情，並促進兩岸之交流。春遊團內容包括：寶島旅遊、寶島講座、寶島比賽等。歡迎所有寶島愛好者踴躍參加。春遊團之門票為每位一百元，包括往返機票、住宿、餐飲、旅遊保險等。春遊團之地址為維多利亞公園，詳情請向春遊團秘書處查詢。

公民會昨日提名

王幸利競選議員

【本報訊】公民會昨日（十九日）在維多利亞公園舉行會員大會，並提名王幸利為競選議員。王幸利在會上表示，他將竭誠為市民服務，並為香港之發展貢獻力量。大會還選出了其他委員，並通過了會務報告。大會之主席為王幸利，他感謝會員之支持，並表示將繼續為會員服務。大會之地址為維多利亞公園，詳情請向公民會查詢。

時人來去

英軍軍長來港

【本報訊】英軍軍長昨日（十九日）抵達香港，並受到香港各界之熱烈歡迎。軍長在港期間，將與香港各界代表會面，並參觀香港之各項設施。軍長之行程包括：參觀香港大學、香港科學館、香港體育館等。軍長之訪問旨在加強英港之友好關係，並促進兩地之交流。軍長之地址為香港，詳情請向英軍司令部查詢。

支持廠會建工校

吳文政連署之區文
各捐三千作發起人

【本報訊】支持廠會建工校籌委會，昨日（十九日）在維多利亞公園舉行籌款晚宴。該晚宴旨在為建工校籌集善款，以幫助該校之發展。晚宴內容包括：晚宴、義演、抽獎等。歡迎所有支持廠會建工校籌委會成員踴躍參加。晚宴之門票為每位五十元，包括晚餐及義演。晚宴之地址為維多利亞公園，詳情請向籌委會查詢。

九人車之喜訊

劉學光講遊非律賓

【本報訊】九人車之喜訊，劉學光將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行演講。該演講旨在向公眾介紹九人車之發展，並探討其在未來之應用。演講內容包括：九人車之歷史、九人車之現狀、九人車之未來等。歡迎所有對九人車感興趣之人士踴躍參加。演講之門票為每位十元，包括晚餐及演講。演講之地址為維多利亞公園，詳情請向演講秘書處查詢。

林自強主持

劉學光講遊非律賓

【本報訊】林自強主持之劉學光講遊非律賓，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該演講旨在向公眾介紹劉學光之遊歷經歷，並探討其在未來之應用。演講內容包括：劉學光之遊歷經歷、劉學光之遊歷心得、劉學光之遊歷建議等。歡迎所有對劉學光感興趣之人士踴躍參加。演講之門票為每位十元，包括晚餐及演講。演講之地址為維多利亞公園，詳情請向演講秘書處查詢。

映獻大盛天今

片巨激刺漫演情色怖恐怪神

怪兒談

鬼魂勾魂索命
令你肉跳心驚

【本報訊】映獻大盛天今，怪兒談，鬼魂勾魂索命，令你肉跳心驚。該片由著名導演執導，主演為多位知名演員。該片內容精彩，情節動人，不容錯過。該片之放映時間為每日下午二時、四時、六時、八時。該片之地址為維多利亞公園，詳情請向放映秘書處查詢。

賽比角摔子太本日全

日本女子摔角

【本報訊】賽比角摔子太本日全，日本女子摔角，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該比賽旨在向公眾展示日本女子摔角之魅力，並促進兩地之交流。比賽內容包括：日本女子摔角比賽、日本女子摔角講座等。歡迎所有對日本女子摔角感興趣之人士踴躍參加。比賽之門票為每位十元，包括晚餐及比賽。比賽之地址為維多利亞公園，詳情請向比賽秘書處查詢。

獻映同場

日本女子摔角

【本報訊】獻映同場，日本女子摔角，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該比賽旨在向公眾展示日本女子摔角之魅力，並促進兩地之交流。比賽內容包括：日本女子摔角比賽、日本女子摔角講座等。歡迎所有對日本女子摔角感興趣之人士踴躍參加。比賽之門票為每位十元，包括晚餐及比賽。比賽之地址為維多利亞公園，詳情請向比賽秘書處查詢。

華英京英

片笑大國場四天今

難難七

難難七

【本報訊】華英京英，難難七，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該片內容精彩，情節動人，不容錯過。該片之放映時間為每日下午二時、四時、六時、八時。該片之地址為維多利亞公園，詳情請向放映秘書處查詢。

好界世

映仍天今

我愛妳

主演：陳國強、張曼玉

【本報訊】好界世，我愛妳，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該片內容精彩，情節動人，不容錯過。該片之放映時間為每日下午二時、四時、六時、八時。該片之地址為維多利亞公園，詳情請向放映秘書處查詢。

星金

一選特今

飛飛鴻

主演：陳國強、張曼玉

【本報訊】星金，飛飛鴻，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該片內容精彩，情節動人，不容錯過。該片之放映時間為每日下午二時、四時、六時、八時。該片之地址為維多利亞公園，詳情請向放映秘書處查詢。

作表代

甘葉黎路陳謝馮呂陳

幕大七全

幕大七全

【本報訊】作表代，幕大七全，將於本月二十日（星期日）晚八時，在維多利亞公園舉行。該片內容精彩，情節動人，不容錯過。該片之放映時間為每日下午二時、四時、六時、八時。該片之地址為維多利亞公園，詳情請向放映秘書處查詢。

古與花利用萬藥及松理等國圖

非已育教學大 有專所兒家富

計統生新院書亞新據根
二之三分三佔者常平境家

【本報訊】根據新亞書院最近公佈的統計，在該院入讀的學生中，有百分之三十三是來自平壤，佔百分之三十二，其餘百分之三十五則來自其他地區。這顯示平壤學生在該院佔有相當重要的地位。

香港科管協會辦 兩項工商業課程

【本報訊】香港科學管理協會將於下月開辦兩項工商業課程，分別是「工商管理」及「商業管理」。這兩項課程旨在為工商界人士提供專業知識及技能，以應付日益激烈的競爭。

【本報訊】香港科學管理協會將於下月開辦兩項工商業課程，分別是「工商管理」及「商業管理」。這兩項課程旨在為工商界人士提供專業知識及技能，以應付日益激烈的競爭。

一九六九年中學入學考試題預習

英文科 (十一) · 劉士俊 ·

TEST 11

Put a tick (✓) against the word which best completes the meaning of each sentence

- (a) I sat on the chair sometimes
while
never
often my mother was mending something.
- (b) My brother and I are not likely alike
like
light
- (c) The people on the shore helped the boy to safe
shave
save
shake the boat.
- (d) Take your hand of
off
out
away the box.
- (e) Can you sit
drive
ride
take
leave a bicycle?
- (f) The boy is used
used
useful the knife to cut the cake.
- (g) When I came into the house, I heard a curious
particular
peculiar
strange noise.
- (h) The trees stood in long straight
upright
smooth
flat lines.
- (i) When I touched him, the big boy screamed
shouted
whispered
cried on his head.

2. Use not in the following sentences to give them the opposite meaning. Make any other necessary changes.
Example: She took care of her mother.
She did not take care of her mother.

- (a) Mr. Wong is leaving for Japan.
- (b) They play football on Saturdays.
- (c) He went home on foot yesterday.
- (d) I am fond of music.
- (e) She has told them the truth.

3. In the spaces write the words that were spoken.
Example: He said that he was going to school.
"I am going to school," he said.

- (a) They said that they liked sweets very much.
- (b) I said to Henry that she would win the prize.
- (c) David asked if he might have some more tea.
- (d) Jane said that she enjoyed dancing very much.
- (e) He said that he was not willing to go with them.

Each of the following put a tick (✓) against the word or group of words which best complete the sentence.

- (a) When I woke up this morning, I saw that it rained
was raining
had rained
has rained all night.
- (b) The headmaster has promised that they shall have
will have
are having
have had a holiday.
- (c) He gave
was giving
has given
had given me his address before he left.
- (d) If you stood on the top of the tree, you will fall
say fall
might fall
can fall down.

(e) Sound takes
will take
took time to travel, although it moves very fast.

(f) It was a small station, and John has felt
felt
had felt
feels anxious when he asked for the tickets.

(g) He was very pleased to see her, because he was waiting
waited
has waited
had been waiting for three hours.

(h) When my cousin's train arrives we go
are going
shall go
have gone to meet him.

(i) The fruit that you bought all go
all went
have all gone
had all gone bad.

(j) The coming of the soldiers made the dinner party leave
leaving
leaves
to leave the table quickly.

Read the passage carefully:

After the accident, an ambulance took John to hospital. Then two men carried him to a bed and put him in it carefully. A nurse came and wrote his name and address in a book. She gave him some tea to drink, and then the doctor came. He took the bandage off John's arm, looked at it carefully and put his hands on it. "Yes, it is broken," he said. "We will do something about it this afternoon. It won't hurt you. We will give you an injection, and you won't feel any thing. You will be all right soon." "Thank you, doctor," John said.

John was in hospital for a week. The nurse were very kind. The first night, his arm hurt a lot but a nurse gave him another injection, and he went to sleep and slept until the morning.

The next afternoon, his father and mother came to visit him. They brought him some flowers and fruit and magazines. He was very glad to see them. There were several other men in John's room in the hospital. John talked with them, listened to the radio, read his magazines and slept, and the days passed, until the week ended and he went home again.

Here are fifteen sentences about the story. Some of them are true and some are untrue. Put a tick (✓) against the ones that are true:

- (a) John went to hospital because he had an accident.
- (b) He went to hospital because he was in an ambulance.
- (c) He went to hospital because two men carried him.
- (d) John wrote / nurse's name and address in a book.
- (e) She wrote the two men's names in a book.
- (f) She wrote John's name in a book.
- (g) John's hands were broken.
- (h) The doctor's arm was broken.
- (i) John's arm was broken.
- (j) A nurse gave John an injection because she was very kind.
- (k) She gave John an injection because his arm hurt.
- (l) She gave John an injection because he went to sleep.
- (m) John was in a room with some other men in the hospital.
- (n) He was in a room with his father and mother only in the hospital.
- (o) He was alone in a room in the hospital.

Answers to Test 10
(a) for, (b) at, (c) to, (d) of, (e) of, (f) in, (g) to, (h) on, (i) for, (j) between.

2. visit, sorts, never, though, about, newspapers, study, get, understand.

3. A man who lived in Canada once bought a small island. The island was in the middle of the great Saint Lawrence River. Then he bought six beautiful foxes and took them to the island. He said to himself, "These foxes will have many young ones. I'll kill some of them and sell their skins. I may become quite rich."

- (a) (b) (d) (i) (k) (m)
(a) Ann came at eight o'clock, she was late.
(b) was unwell. (c) slowly, (d) was this done.
(e) to swim.

1969 英文中學會考試題預習

化學科 (十一) · 王錦釗 ·

CHEMISTRY (11)

1. Mix a small quantity of iron filings with some powdered sulphur and heat the mixture in a crucible. When the mixture glows, the two elements combine to form ferrous sulphide. Pulverise the ferrous sulphide, mix with more powdered sulphur, and heat the mixture again. This process is repeated until a constant weight is obtained after sulphur is added and the mixture is heated until no further change takes place. This ensures that there is no free iron in the ferrous sulphide, and hence hydrogen will not be present as an impurity when hydrogen sulphide is prepared from it.

$$Fe + S \rightarrow FeS$$

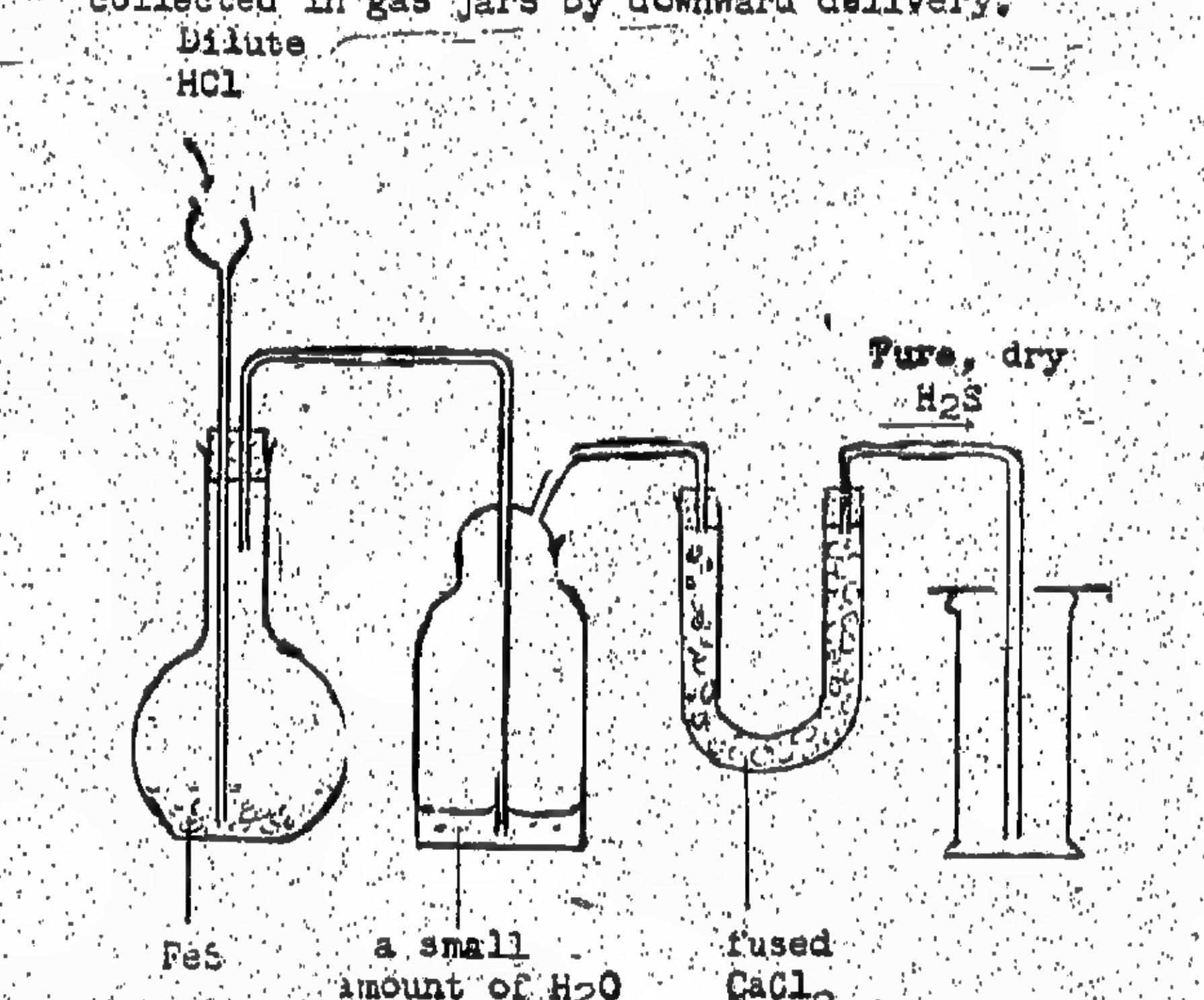
ferrous sulphide

The ferrous sulphide is then transferred to a flat-bottomed flask fitted with a rubber stopper, through which passes a thistle funnel and a delivery tube. When dilute hydrochloric acid is poured down the thistle funnel, effervescence occurs in the flask, and hydrogen sulphide is evolved.

$$FeS + 2HCl \rightarrow FeCl_2 + H_2S \uparrow$$

hydrogen sulphide

The gas so obtained will contain hydrochloric acid vapour and water vapour as impurities. The impure gas is therefore passed through a small amount of water to remove the acid vapour and the wet gas is finally dried by passing it through U-tubes containing calcium chloride. The hydrogen sulphide, which is now reasonably pure, is then collected in gas jars by downward delivery.



(a) When hydrogen sulphide is bubbled into a solution of lead nitrate contained in a test-tube, a black precipitate of lead sulphide will be formed.
$$H_2S + Pb(NO_3)_2 \rightarrow PbS \downarrow + 2HNO_3$$

(b) When a piece of damp blue litmus paper is introduced into a gas jar containing hydrogen sulphide, the litmus paper will turn red, indicating that a solution of hydrogen sulphide is acidic.

(c) When hydrogen sulphide is passed through a concentrated solution of ammonia in water, a liquid containing ammonium hydrosulphide NH_4HS , and the normal sulphide $(NH_4)_2S$ is obtained.

$$H_2S + NH_4OH \rightarrow NH_4HS + H_2O$$

$$H_2S + 2NH_4OH \rightarrow (NH_4)_2S + 2H_2O$$

The liquid rapidly turns yellow in air owing to oxidation, and ammonium polysulphides are then obtained.

$$2NH_4HS + O_2 \rightarrow 2NH_4OH + 2S$$

(from air)

$$(NH_4)_2S + nS \rightarrow (NH_4)_2S_{n+1}$$

ammonium polysulphide

(d) When hydrogen sulphide is passed through an aqueous solution of ferric chloride, it reduces ferric chloride to ferrous chloride. The colour of the solution changes from brown (ferric) to pale green (ferrous) and sulphur is precipitated.

$$2Fe^{+++} + 3S^{--} \rightarrow 2Fe^{++} + S \downarrow$$

(未完轉入第四張第三頁)

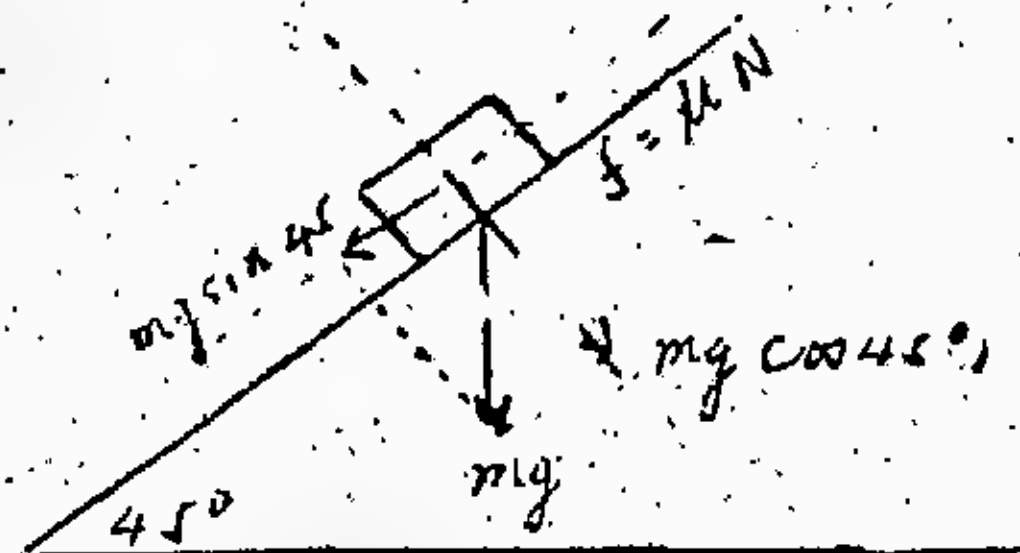
育教僑華

1969 英文中學會考試題預習

物理科 (十一) · 陸永熾 ·

PHYSICS (11)

19. Solution
a. (i)



The component of mg causing the block to slide is $mg \sin 45^\circ$. The normal force acting on the plane is $mg \cos 45^\circ$. Therefore, the friction offered to the sliding is $0.5 mg \cos 45^\circ$. The resultant force, F ,

$$F = mg \sin 45^\circ - \mu N$$

$$= mg \sin 45^\circ - 0.5 mg \cos 45^\circ$$

$$= \frac{1}{2} mg \sin 45^\circ$$

Since $F = ma$,
The acceleration, a , produced is

$$a = \frac{F}{m}$$

$$= \frac{g \sin 45^\circ}{2}$$

$$= \frac{\sqrt{2}}{4} g$$

$$= \frac{8\sqrt{2}}{4} \text{ ft/sec}^2 \quad (g = 32 \text{ ft/sec}^2)$$

$$= 3\sqrt{2} \text{ cm/sec}^2 \quad (g = 980 \text{ cm/sec}^2)$$

a. (ii) The mass of the moving system, $M = (30 + 20) \text{ gm}$.
The force that produces motion, $F = (30 - 20) \text{ gm.wt.}$
 $= 10 \text{ g dynes}$

Since $F = ma$,
 $a = \text{acceleration of the system}$
 $= 10 \text{ g}/50$
 $= 0.2 \text{ g}$
 $= 6.4 \text{ ft/sec}^2$
 $= 196 \text{ cm/sec}^2$

b. (i) The earth attracts the 10-lb mass towards it by a force of 10 lb.wt. or 10g pdl. This force is transmitted equally to the other parts of an inextensible string. If the cord has a negligible weight, the tension in the cord is 10 lb.wt.

(ii) The body experiences an upthrust when it is immersed in water, whose magnitude is measured by the weight of water displaced.

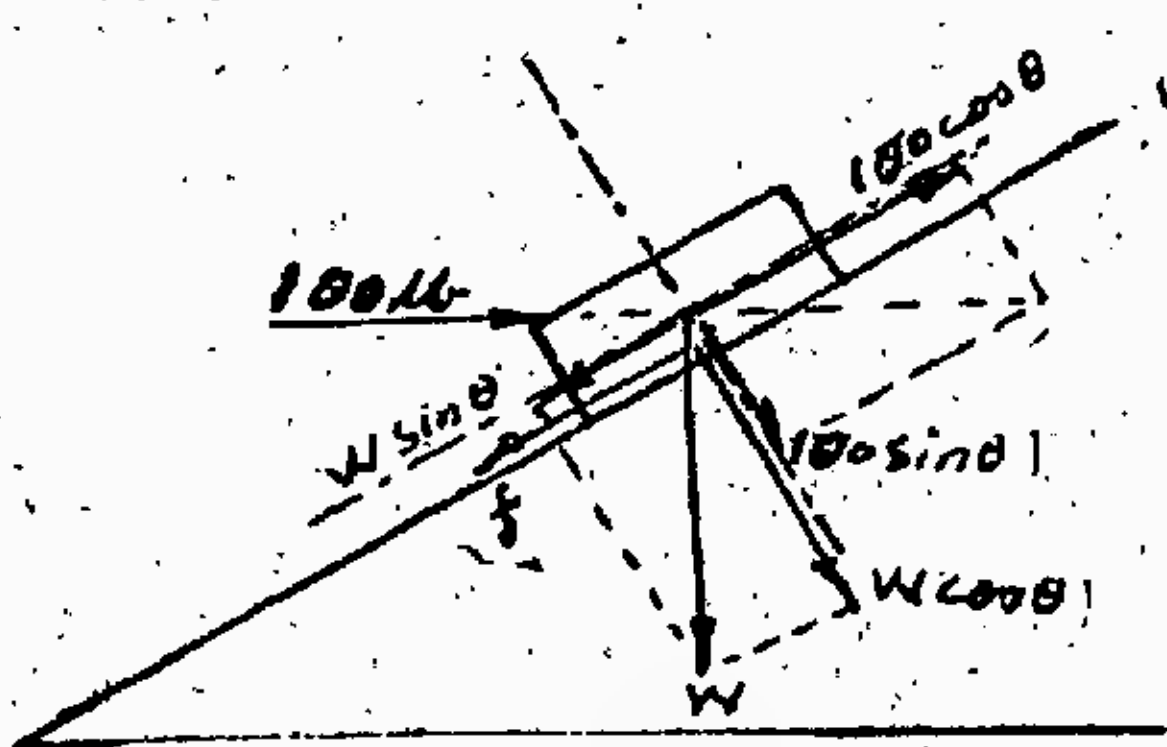
Vol. of iron = volume of water displaced
 $= \frac{10}{7.8 \times 62.4} \text{ cu. in.}$

Upthrust = $\frac{10 \times 62.4}{7.8 \times 62.4} = \frac{10}{7.8} \text{ lb.wt.}$

The tension in the cord is
 $T = W - U$
 $= 10 - \frac{10}{7.8}$
 $= 8.72 \text{ lb.wt.}$

b. (iii) $W = 10 \text{ lb.wt.}$
 $a = 32 \text{ ft/sec}^2$ (upwards)
The resultant force must be $(T - W) \text{ pdl (upwards)}$
 $(T - 10)g = 10a$
 $T = 20 \text{ lb.wt.}$

20. (a)



The horizontal push 100 lb.wt. is resolved into two components:-
The effective push $(100 \cos 30^\circ) \text{ lb.wt.}$, and
the normal force on the plane $(100 \sin 30^\circ) \text{ lb.wt.}$
The weight 50 lb.wt. is resolved into:-

Force tending to prevent sliding $(50 \sin 30^\circ) \text{ lb.wt.}$,
and the normal force $(50 \cos 30^\circ) \text{ lb.wt.}$
Therefore, the total normal force is
 $[(100 \sin 30^\circ) + (50 \cos 30^\circ)] \text{ lb.wt.}$
Friction opposing motion, f

$$= \mu (100 \sin 30^\circ + 50 \cos 30^\circ)$$

Since it slides up with uniform speed, there is no acceleration on the body. The problem can be treated as a statics problem.

$$100 \cos 30^\circ = 50 \sin 30^\circ + \mu (100 \sin 30^\circ + 50 \cos 30^\circ)$$

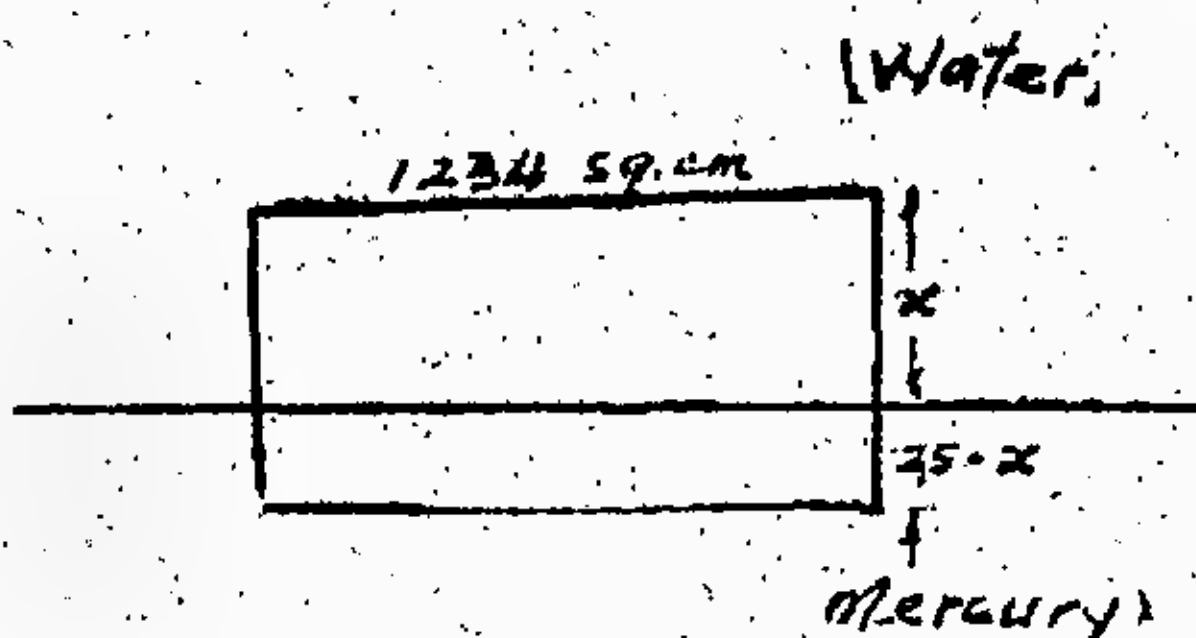
$$50 \sqrt{3} = 25 + \mu (50 + 25 \sqrt{3})$$

$$\mu = \frac{50 \sqrt{3} - 25}{50 + 25 \sqrt{3}}$$

$$= \frac{2 \sqrt{3} - 1}{2 + \sqrt{3}}$$

$$= 0.659$$

The coefficient of sliding friction between the body and the plane is 0.659.



b) Let $x \text{ cm.}$ of the plate be in water and $(2.5 - x) \text{ cm.}$ in mercury.

By the Law of Flotation

The upthrust of water on the plate + the upthrust of mercury on the plate = the weight of the plate

$$\text{Upthrust of water on it} = \text{Wt. of water displaced}$$

$$= 12.34x \text{ gm.wt.}$$

$$\text{Upthrust of mercury on it} = 12.34(2.5 - x) \times 13.6 \text{ gm.wt.}$$

$$12.34x + 12.34 \times 13.6(2.5 - x) = 12.34 \times 2.5 \times 2.8$$

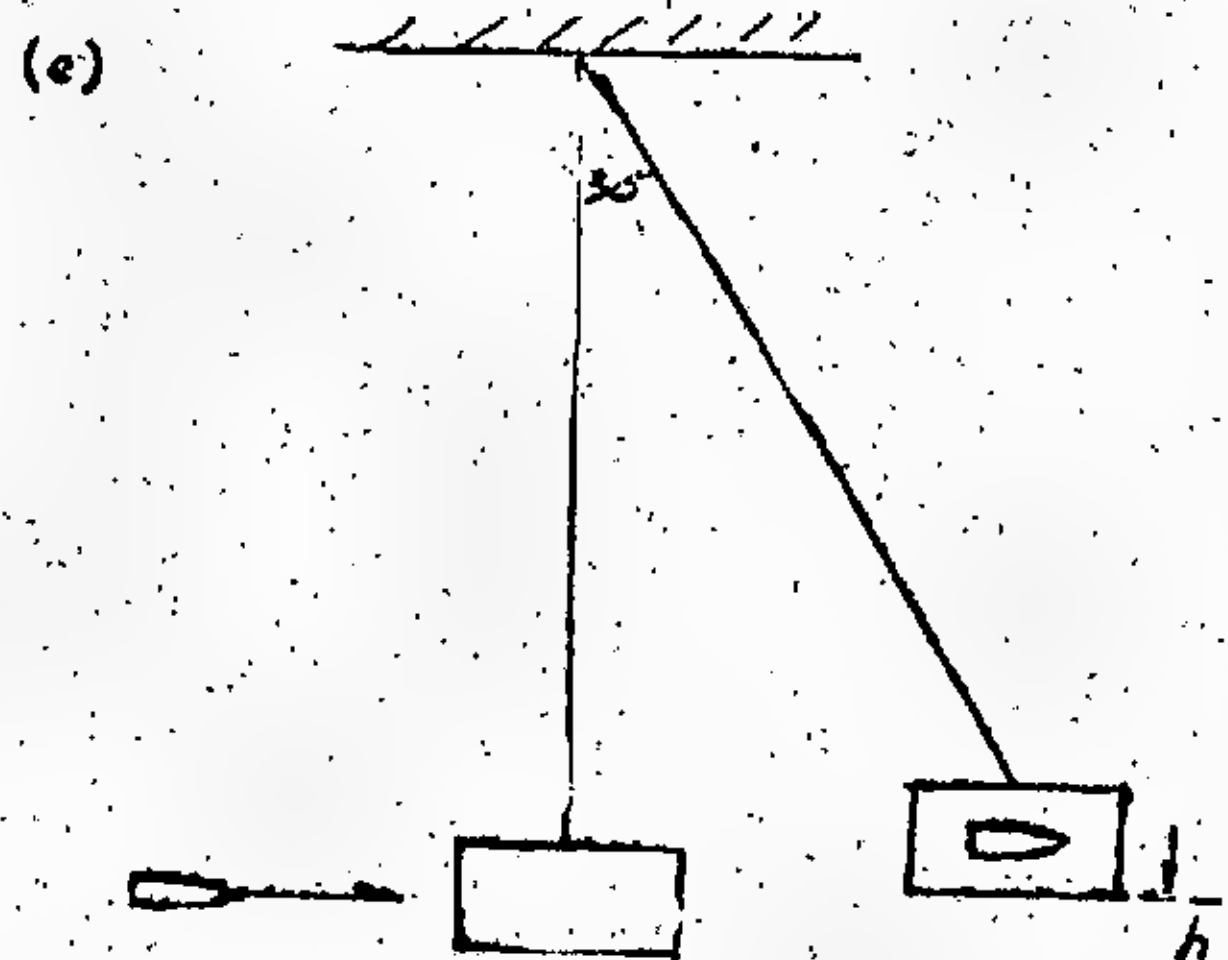
$$12.34x + 13.6 \times 2.5 - 13.6x = 2.5 \times 2.8$$

$$12.6x = 2.5(13.6 - 2.8)$$

$$= \frac{27}{12.6}$$

$$= 2.14 \text{ cm.}$$

Ans. 2.14 cm. of it is in water and 0.36 cm. in mercury.



Let the speed of the bullet just before hitting the block be $v \text{ m/sec}$ and the velocity of the combination after impact be $V \text{ m/sec.}$

(i) By the conservation of momentum,

$$mv = (m + M)V$$

$$v = \frac{0.04v}{0.04 + 2}$$

$$= \frac{4v}{204}$$

$$= \frac{v}{51} \text{ m/sec}$$

The block rises $h \text{ m.}$ after impact,

$$h = 2 - 2 \cos 30^\circ$$

The potential energy then

$$P.E. = (m + M)gh$$

The kinetic energy of the combination just after impact

$$K.E. = \frac{1}{2}(m + M)V^2$$

$$= \frac{1}{2} \times 2.04 \times \frac{v^2}{51^2}$$

By conservation of energy

$$\frac{1}{2} \times 2.04 \times \frac{v^2}{51^2} = 2.04 \times 2(1 - \cos 30^\circ) \times 9.8$$

$$v^2 = 51^2 \times 2^2 \times 9.8(1 - \cos 30^\circ)$$

$$v = 51 \times 2 \sqrt{9.8 \times 0.134}$$

$$v = 165 \text{ m/sec}$$

(ii) The loss of energy of the bullet is calculated by the difference of the K.E. before and after impact

$$\frac{1}{2}mv^2 - \frac{1}{2}(m + M)V^2$$

$$= \frac{1}{2} \times 0.04 \times 165^2 - \frac{1}{2} \times 2.04 \times 9.8 \times 0.134$$

$$= 536 \text{ joules.}$$

(iii) If the resistance of wood is $r \text{ newtons}$

$$0.02F = 536$$

$$F = \frac{536}{0.02}$$

$$= 26600 \text{ newtons}$$

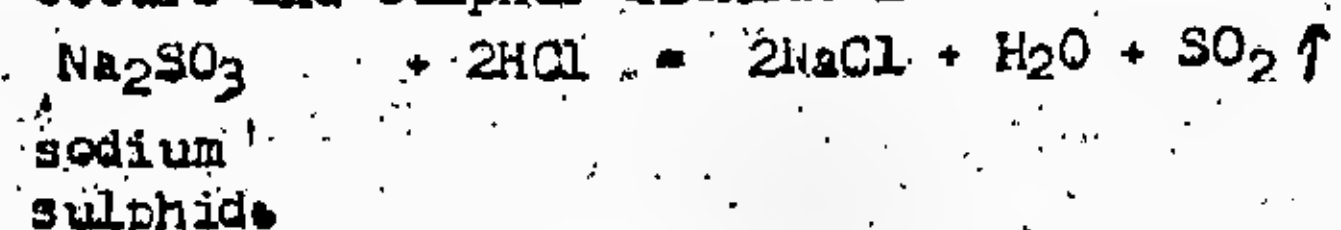
(按第四張第二)

1969 英文中學會考試題預習

化學科 (十一) · 王錦創 ·

ferri- ion (brown)
ferrous ion (green)

2. Sulphur dioxide may be prepared in the laboratory by the action of medium concentrated hydrochloric acid on sodium sulphite. The apparatus used is similar to that used in Q.1. When hydrochloric acid is poured down the thistle funnel, effervescence occurs and sulphur dioxide is evolved.



The gas is then passed through a little water to remove the hydrochloric acid vapour, and the gas is then dried by passing it through concentrated sulphuric acid.

The gas is finally collected by downward delivery.

Two physical properties:

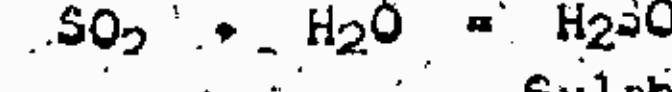
(i) It is easily liquefied under pressure.

(ii) It is very soluble in water.

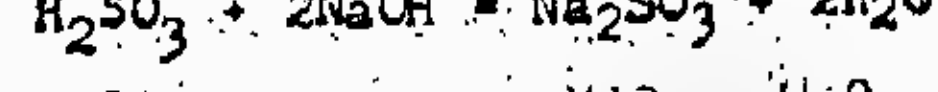
Two chemical properties:

(i) It is an acid anhydride.

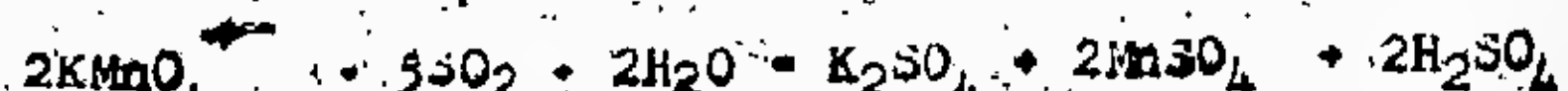
When the gas dissolves in water, it forms a weak, unstable acid, sulphurous acid, which turns blue litmus red, and forms salts with alkalis and basic oxides.



Sulphurous acid



(ii) It is a reducing agent. It will reduce permanganates to manganous salts, the purple solution being decolourised in the process.

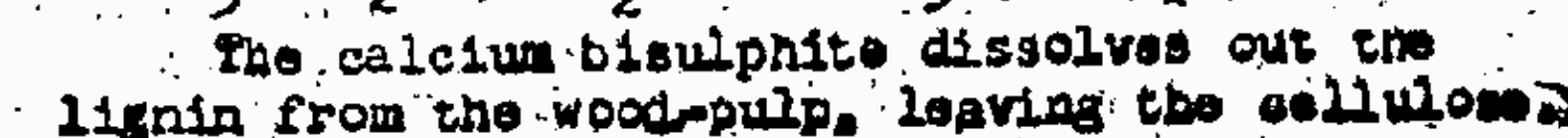


potassium permanganate (purple solution)
manganous sulphate (colourless solution)

Two industrial uses:

(i) It is used in very large quantities in the manufacture of sulphuric acid.

(ii) It is used in the manufacture of calcium bisulphite for the treatment of wood-pulp in the manufacture of paper.



The calcium bisulphite dissolves out the lignin from the wood-pulp, leaving the cellulose.

Questions for next week (12)

Next week we will examine a number of multiple choice questions on sulphur and sulphur compounds.

Ans. (i) The speed of the bullet before hitting is 165 m/sec.
(ii) The loss of energy of the bullet is 536 joules.
(iii) The resistance force of wood is 26600 newtons.

Questions for next week

21. (a) Describe and explain briefly one useful application with increasing temperature or (i) a solid (ii) a liquid. Also describe briefly one case of expansion with temperature being nuisance, and explain how the effects of this expansion may be reduced or eliminated.

b) A flask is fitted with a tube and is inverted so that the end of the tube is under water. The amount of air in the flask is adjusted that the water level comes to some convenient point in the tube. How does the arrangement work as a thermometer? Explain why this type of thermometer is useless practically.

c) A Centigrade thermometer reads 1.5°C. in melting ice and 99.4°C. in steam from water boiling at 76 cm. pressure. Assuming the bore to be uniform what is the correct temperature when the thermometer reads: (i) 20°C. (ii) -10°C.

d) Two rods of iron and brass respectively are made of equal length at a certain temperature. At 15°C. the brass rod is found to be shorter than the iron by 0.015 cm., the latter being 50.2 cm. long. What was the temperature at which the lengths were equal? The coefficients of linear expansion of iron and brass are 12 and 19×10^{-6} per degree respectively.

22. (a) Explain what is meant by saying that the coefficient of linear expansion of steel is 0.000012 per deg.C.

(b) Describe, with the aid of a diagram, one method by which you could determine the coefficient of linear expansion of steel. Explain how to calculate the result.

(c) The distance between two points, measured with a steel tape-measure at 20°C. appears to be exactly 500 yds. The tape-measure, however, measures correctly at 10°C. What is the actual distance between the points?

(d) A barometric height, as read at 12°C. by a brass scale correct at 0°C. , is 76.52 cm. What is the actual height of mercury column at 12°C. (Coef. of linear expansion of brass is 2.000019 per deg.C.)



陳曼玲要返台渡春節

國泰不惜延後開新戲

國泰公司經理陳曼玲，因在國泰公司工作，下月將回國渡春節，國泰公司為配合其行程，不惜延後開新戲。據悉，陳曼玲在國泰公司工作多年，深得公司重視。此次因春節返台，公司決定將原定於下月開拍的新戲，延後至春節後再行開拍。此舉雖引起部分觀眾不滿，但公司表示，為了員工福利，不得不如此。

國泰公司經理陳曼玲，因在國泰公司工作，下月將回國渡春節，國泰公司為配合其行程，不惜延後開新戲。據悉，陳曼玲在國泰公司工作多年，深得公司重視。此次因春節返台，公司決定將原定於下月開拍的新戲，延後至春節後再行開拍。此舉雖引起部分觀眾不滿，但公司表示，為了員工福利，不得不如此。

與友人在港組成「國際先鋒公司」

謝賢在台積極招兵馬

謝賢在台積極招兵馬，與友人在港組成「國際先鋒公司」。據悉，謝賢在港與多位好友組成該公司，旨在發展影視事業。謝賢在台積極招兵馬，希望透過該公司，將更多優秀的影視作品推向市場。目前，該公司已籌集資金，並開始招募人才。

謝賢在台積極招兵馬，與友人在港組成「國際先鋒公司」。據悉，謝賢在港與多位好友組成該公司，旨在發展影視事業。謝賢在台積極招兵馬，希望透過該公司，將更多優秀的影視作品推向市場。目前，該公司已籌集資金，並開始招募人才。

潘聖與友合作攪刊物

雖已成名導演仍不放棄寫作

潘聖與友合作攪刊物，雖已成名導演仍不放棄寫作。據悉，潘聖在影視界成名後，仍堅持寫作，並與友人合作出版刊物。他表示，寫作是他熱愛的事业，希望透過刊物，分享自己的創作心得。目前，該刊物已開始發刊。

潘聖與友合作攪刊物，雖已成名導演仍不放棄寫作。據悉，潘聖在影視界成名後，仍堅持寫作，並與友人合作出版刊物。他表示，寫作是他熱愛的事业，希望透過刊物，分享自己的創作心得。目前，該刊物已開始發刊。

秦祥林因傷得福

最大興趣是拍片

秦祥林因傷得福，最大興趣是拍片。據悉，秦祥林在拍片過程中受傷，但經過治療後，身體已康復。他表示，拍片是他最大的興趣，希望透過拍片，展現自己的演技。目前，他已開始籌備新片。

秦祥林因傷得福，最大興趣是拍片。據悉，秦祥林在拍片過程中受傷，但經過治療後，身體已康復。他表示，拍片是他最大的興趣，希望透過拍片，展現自己的演技。目前，他已開始籌備新片。

日本銀上

女子銀上

日本銀上，女子銀上。據悉，日本銀上是一種特殊的攝影技術，而女子銀上則是一種特殊的攝影風格。目前，該技術已廣泛應用於影視作品中。

日本銀上，女子銀上。據悉，日本銀上是一種特殊的攝影技術，而女子銀上則是一種特殊的攝影風格。目前，該技術已廣泛應用於影視作品中。

胡燕妮沒有明星架子

噴火美人魚再拍金漢

胡燕妮沒有明星架子，噴火美人魚再拍金漢。據悉，胡燕妮在拍片過程中，展現了極大的熱情和專業精神。她表示，拍片是她的工作，她會全力以赴。目前，該片已進入後期製作階段。

胡燕妮沒有明星架子，噴火美人魚再拍金漢。據悉，胡燕妮在拍片過程中，展現了極大的熱情和專業精神。她表示，拍片是她的工作，她會全力以赴。目前，該片已進入後期製作階段。

周蒂樂

迎歡受

周蒂樂迎歡受。據悉，周蒂樂在拍片過程中，受到了觀眾的熱烈歡迎。他表示，觀眾的支持是他最大的動力。目前，他已開始籌備新片。

周蒂樂迎歡受。據悉，周蒂樂在拍片過程中，受到了觀眾的熱烈歡迎。他表示，觀眾的支持是他最大的動力。目前，他已開始籌備新片。

陳作迫被青陳

情殉死以揚張

陳作迫被青陳，情殉死以揚張。據悉，陳作在拍片過程中，因情感糾葛而殉死。此舉引起了社會的廣泛關注。目前，警方已介入調查。

陳作迫被青陳，情殉死以揚張。據悉，陳作在拍片過程中，因情感糾葛而殉死。此舉引起了社會的廣泛關注。目前，警方已介入調查。

人兩驢馬野田

分難怨怨恩

人兩驢馬野田，分難怨怨恩。據悉，野田在拍片過程中，因與人發生糾紛而陷入困境。他表示，他希望能夠解決問題，繼續拍片。目前，雙方正在協商中。

人兩驢馬野田，分難怨怨恩。據悉，野田在拍片過程中，因與人發生糾紛而陷入困境。他表示，他希望能夠解決問題，繼續拍片。目前，雙方正在協商中。

垂裕谷

丁瑩為世外桃源陶醉

垂裕谷，丁瑩為世外桃源陶醉。據悉，丁瑩在拍片過程中，因景色優美而陶醉。他表示，他希望能夠將這美景拍進電影中。目前，該片已進入拍攝階段。

垂裕谷，丁瑩為世外桃源陶醉。據悉，丁瑩在拍片過程中，因景色優美而陶醉。他表示，他希望能夠將這美景拍進電影中。目前，該片已進入拍攝階段。

鐵骨傳

連國故事

鐵骨傳，連國故事。據悉，鐵骨傳是一部關於連國的故事。目前，該片已進入籌備階段。

鐵骨傳，連國故事。據悉，鐵骨傳是一部關於連國的故事。目前，該片已進入籌備階段。

華僑文化

湛北霖在獅山雅集

華僑文化，湛北霖在獅山雅集。據悉，湛北霖在獅山雅集舉辦了一場文化活動。他表示，他希望能夠推廣華僑文化。目前，活動已圓滿結束。

華僑文化，湛北霖在獅山雅集。據悉，湛北霖在獅山雅集舉辦了一場文化活動。他表示，他希望能夠推廣華僑文化。目前，活動已圓滿結束。

講騎師與馬主經驗

凡園內人讀此當可明瞭一切

講騎師與馬主經驗，凡園內人讀此當可明瞭一切。據悉，該書介紹了騎師與馬主的經驗。目前，該書已出版。

講騎師與馬主經驗，凡園內人讀此當可明瞭一切。據悉，該書介紹了騎師與馬主的經驗。目前，該書已出版。

大提琴家林克明

普及音樂會演出

大提琴家林克明，普及音樂會演出。據悉，林克明將舉辦一場普及音樂會。他表示，他希望能夠推廣音樂。目前，籌備工作正在進行中。

大提琴家林克明，普及音樂會演出。據悉，林克明將舉辦一場普及音樂會。他表示，他希望能夠推廣音樂。目前，籌備工作正在進行中。

黃雲虹山水

六十六年九月出版

黃雲虹山水，六十六年九月出版。據悉，黃雲虹的山水畫集將於九月出版。他表示，他希望能夠推廣山水畫。目前，畫集已出版。

黃雲虹山水，六十六年九月出版。據悉，黃雲虹的山水畫集將於九月出版。他表示，他希望能夠推廣山水畫。目前，畫集已出版。

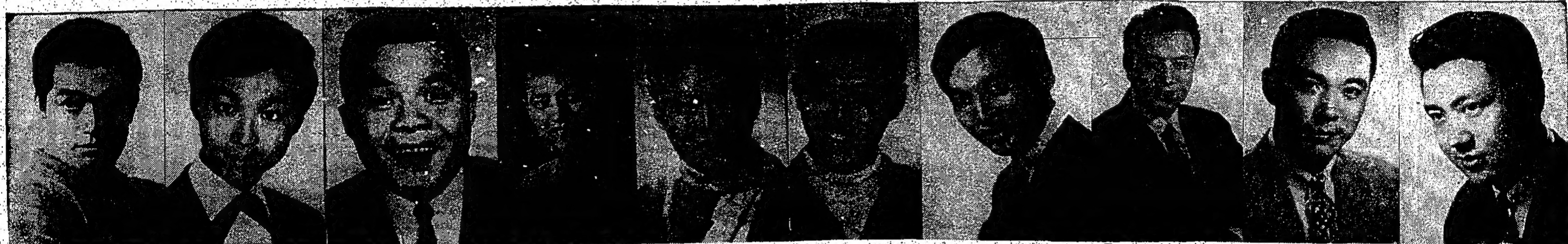
行舉堂會大在晚六廿會晚藝遊唱歌·串會大演義學助童救報日僑華為星紅泰國



容 容 林秋周 敏麗許 雲 周 傅伊麗 洪 雲 紅 江 敏 子 曾 麗 珍愛蘭



麗 麗 張瑞李 廣 麗 郭玲宜 麗 雲 梅雪鴻 鍾瑞會 雲 珍



山 江 麗 麗 敏 麗 一 威 麗 麗 胡 林 麗 麗 麗 麗 麗 麗

羅門四虎
The Quadrals of the Los
午夜場
半點一十晚八
國民仙麗麗新
實樂樂都華都
李楊群
香香香
鳳鳳鳳
新又陳 林秋麗
人刀峽山
頭斧谷潤
落橫截伏
地飛殺擊
幕演彩七

北河
即日四場
教子逆君皇
(幕演彩七)
鄭杜沈陳 觀陳吳任
君殿齊次寶君劍
綿平霞領伯珠麗輝
金千惡少大風威

油麻地
即日四場
歡樂在今宵
(幕演彩七)
鄭杜沈陳 觀陳吳任
君殿齊次寶君劍
綿平霞領伯珠麗輝
金千惡少大風威

域多利
今日五場
黃金夢
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

麗宮
今日五場
怪談
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

利舞台
今日五場
七夜風流
WOMAN TIMES SEVEN
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

邦聯
今日五場
天女
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

烏龍舞會
Peter Sellers
THE PARTY
唐大之下天帝
一烏彼得
辦一斯拉
作傑烏龍
烏龍舞會
怪狀百出
翻天覆地

王羽
ONE-ARMED SWORDSMAN
都從本片開始
武俠片
地位飛升
獨闢天下
武俠片
稱王稱霸
武俠片
初看好看
再看更好

永樂
今日五場
玫瑰黑
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

愛與被愛
是女人的一生
愛是煩惱
還是享受
還是煩惱
還是享受
還是煩惱
還是享受

香港
今日五場
刁蠻公主
紅綫女
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

新界
今日五場
亂世桃花
逐水流
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格
演主柏利哥力格

明日
潘墨
邵氏社會
問題七
關幕巨片
明日
明日
明日

REFERENCE LIL
15 JAN 1969



王連捷主編——逢星期三出版

元紀新一入晉務業空航用民 面世即將機七四珍寶

勢必影響旅遊事業更趨蓬勃

在旅遊業蓬勃發展之下，交通運輸工具之改進，實為影響旅遊事業之重要因素。目前，世界各國之航空公司，正積極改進其飛機之性能，以期能提供更舒適、更快捷之服務。其中，尤以波音七四七（Boeing 747）之面世，為航空史上之重大突破。此機之出現，不僅能容納更多乘客，且能飛越更遠之距離，對於促進國際旅遊事業之發展，具有極大之貢獻。

皇室歷史上最偉大的建築 日本新皇宮

這座建築在明治皇室舊址的新皇宮，表現出親切而非威嚴簡樸而不驕奢，充滿了恬靜優美的氣氛，遊客置身其間，每每流連忘返。

這座新皇宮，是明治皇室舊址之新建築，其設計風格，表現出親切而非威嚴簡樸而不驕奢，充滿了恬靜優美的氣氛。此宮之興建，乃日本皇室歷史上之重大事件，其建築之宏偉與精緻，均為日本建築史之傑作。宮內之裝飾，亦極其考究，展現了日本傳統文化之精華。



日本新皇宮一角

即將面世的七四七巨機

波音七四七巨機，即將面世。此機之出現，將為航空業帶來革命性之變化。其龐大之機身，可容納超過四百名乘客，且能飛越更遠之距離。此機之面世，將使長途飛行變得更加舒適與便捷，對於促進全球旅遊事業之發展，具有極大之貢獻。

定期舉行電影晚會

本報為推廣電影藝術，特定期舉行電影晚會。晚會內容豐富，包括多部精彩之電影放映，以及相關之講座與討論。歡迎廣大觀眾踴躍參加，共同欣賞電影之美。

社會福利事業發展迅速

社會福利事業之發展，對於改善民生、促進社會和諧具有重要意義。目前，我國社會福利事業正處於快速發展階段，各項福利制度不斷完善，服務質量不斷提高。未來，我們將繼續加大投入，進一步推動社會福利事業之發展。

火樹銀花，城開不夜

每年一度之狂歡節，嘉年華會，已於近日在各大城市舉行。屆時，火樹銀花，城開不夜，將為市民帶來一場精彩之視覺盛宴。狂歡節期間，將有各種精彩之表演、遊戲及競賽，歡迎市民踴躍參加。

狂歡節之舉行，不僅能豐富市民之文化生活，亦能促進城市之繁榮與發展。在狂歡節期間，市民可以感受到濃厚之節日氛圍，享受歡樂之時光。同時，狂歡節亦為城市帶來了極大之經濟效益，促進了旅遊業之發展。

宮皇華國統總

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

華大

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

樂東宮樂城東

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

都皇后皇聲麗

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

寶國臺舞利

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

國金樂快方東

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

運海

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

江珠慶普

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

門金華華新

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

冠金聲新聲樂

今日放映：四場後天
主演：范益、范益、范益
《天下大》

大老才知道來者不是尋閒之輩，大老一聲附，二老三老步走偏門，三個人，便成了丁字，把九老胡困在核心，三個人的腳，早有了一碰勢，不管是用刀器還是用拳掌，其第一個攻上盤，其餘兩人便是取中下兩盤，這三個攻，都是如此，這便對方，一個人要分心三照應三路攻勢。只要一時疏忽，便要吃虧，他胡才走到鐵扇公子這樣吃虧的了，他已

「你看見沒有？」

「我見到其中一個，轉動『輪瓜』來。」

「高先生，牠三兩個躍入，大概他是躍拔子，軒里之外，有」

然斯也在其面
們商量了一下，
由一個小皮箱。
往格上一放打
是值數千萬元的

，決定不在腰功上與他相比。楊鐵花口中說要還擊，却沒有真個動手，只是以明笑的神氣望着紅魔頭。

紅魔頭心念數轉，猝然舉手打出一柄小刀，刀光閃閃，